

NOMENCLATURE

PL	REP	QTE	DESCRIPTION	FOURNISSEUR SUPPLIER	REF. FOURNIS. SUPPLIER P/N	REFERENCE TM TM P/N
SH	ITEM	QTY				
A	2	1	SOCLE	TM		TM0415P001
B						
C						
D						

NOT A CONTROLLED COPY

Plan dessiné D.A.O à l'aide du logiciel : MICROCADDS Revision : 6

DESSINE PAR: E.M.H. LE: 15/10/98	VERIFIE PAR: B.ESCOLA	INTERPRETATION DES DESSINS SELON: ST 2100
MACHINE/ENGINE: ARRIEL 1-ARRIEL 2	DESIGNATION PIECE/DESCRIPTION: MODULE BOITE ACCESSOIRES	N°PIECE/ PART NUMBER:
DESIGNATION OUTILLAGE SOCLE TOOL NAME		

THIS COPY IS GOOD FOR 14
DAYS AFTER DATE OF ISSUE

ISSUE DATE: 09/17/02



Turbomeca

CODE FABRICANT F0228 / MANUFACTURER CODE

ECHELLE SCALE	FORMAT SIZE	PLANCHE SHEET
/	A3	0-2

FILE COPY

NOT A CONTROLLED COPY

THIS COPY IS GOOD FOR 14
5 DAYS AFTER DATE OF ISSUE

A

A

ISSUE DATE: 09/17/02

E LE SOCLE EST UTILISE AVEC LES OUTILLAGES "ENFONCE ROULEMENT"
TM0388G001-TM0409G001-TM0410G001-TM0411G001-TM0412G001.
TM04 14G001 ET "SUPPORT" TM0412G001.

B

B

D ZONE DE MARQUAGE DE LA REFERENCE OUTILLAGE.

C

C

LES COTES ET CRITERES DU PLAN REPERES  SONT A
TRANSCRIRE SUR LE "CERTIFICAT DE CONFORMITE".

D

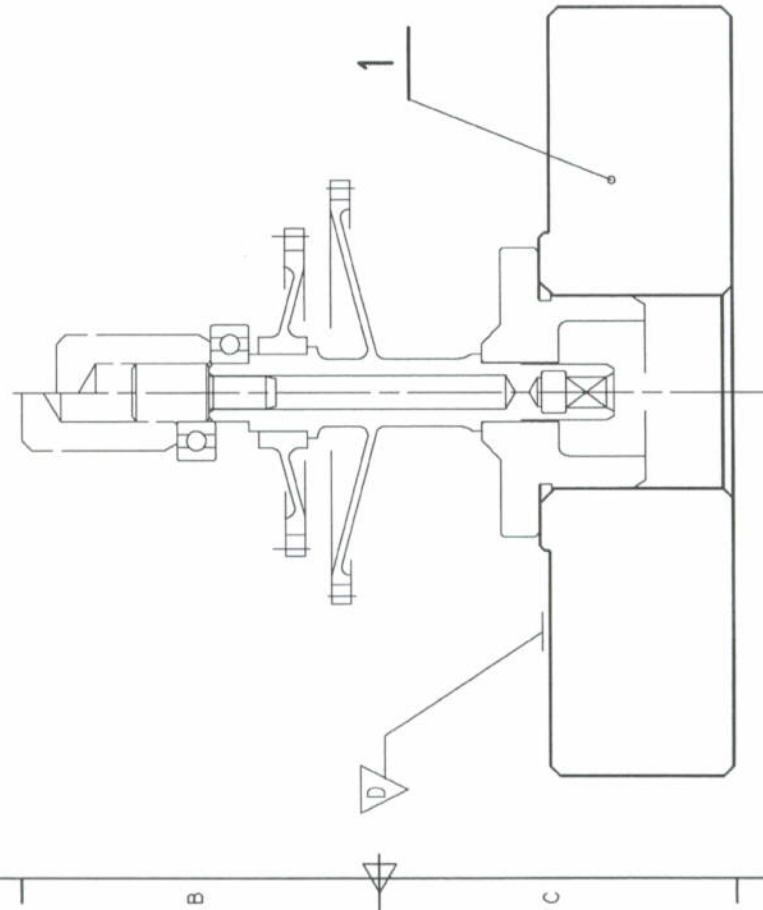
D

B PROCESS : METTRE EN PLACE L'EQUIPEMENT A MONTER SUR LE
SOCLE CONFORMEMENT AU PLAN.

A

A

FONCTION : MISE EN PLACE ROULEMENT.



DESSINE PAR:	VERIFIE PAR:	INTERPRETATION DES DESSINS SELON:
E. M. H.	B. ESCOLA	INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER:
LE: 15/10/98		ST 2100
MACHINE/ENGINE:	DESIGNATION PIECE/DESCRIPTION:	N°PIECE/ PART NUMBER:
ARRIEL 1-ARRIEL 2	MODULE BOITE ACCESSOIRES	
DESIGNATION OUTILLAGE		
SOCLE	PEDESTAL	
TOOL NAME		

CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBONECA, IL NE PEUT ETRE
COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR
COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION

ECHELLE	FORMAT	CODE FABRICANT	MANUFACTURER CODE	PLANCHE
SCALE	SIZE	TM0415G001		

D

D

D

D

Plan dessiné D.A.O à l'aide du
logiciel : MICROCADDS Revision : 6

FILE COPY

NOT A CONTINUED
COPY

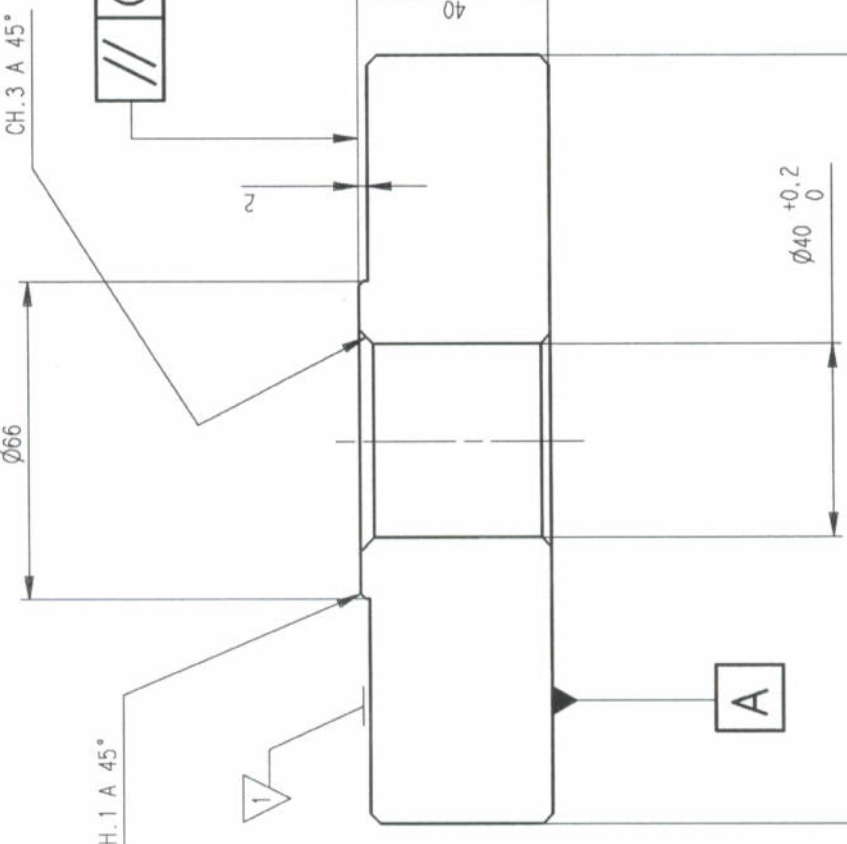
THIS COPY IS GOOD FOR 14
DAYS AFTER DATE OF ISSUE
ISSUE DATE: 09/17/92

A

CH. 3 A 45°

// 0.025 A

.000098



B

2 - CHANCRENS NON COTES : 2 A 45°.
 ▽ - MARQUER "TM0415G001" CARACTERES HAUTEUR 4 mm.

	USINAGE	ECHELLE	E.M.H.
	3.2 /	1 / 1	15/10/98

TM0415P001

C

DESSINE PAR:	VERIFIE PAR:	INTERPRETATION DES DESSINS SELON:
E.M.H. LE: 15/10/98	B.ESCOLA	INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST 2100
MACHINE/ENGINE:	DESIGNATION PIECE/DESCRIPTION:	N°PIECE/ PART NUMBER:
ARRIEL 1-ARRIEL 2	MODULE BOITE ACCESSOIRES	
DESIGNATION OUTILLAGE		
SOCLE		
TOOL NAME		

Plan dessiné par: D.A.0 à l'aide du
logiciel: MICROCADDS Revision: 6

EVOLUTION: Voir PLANCHE 0

CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE
COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR
COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION

Turbomeca
CODE FABRICANT F0228 / MANUFACTURER CODE

PLANCHE
SHEET
2

6

5



1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

FILE COPY

13,75² Pcs.
CUT